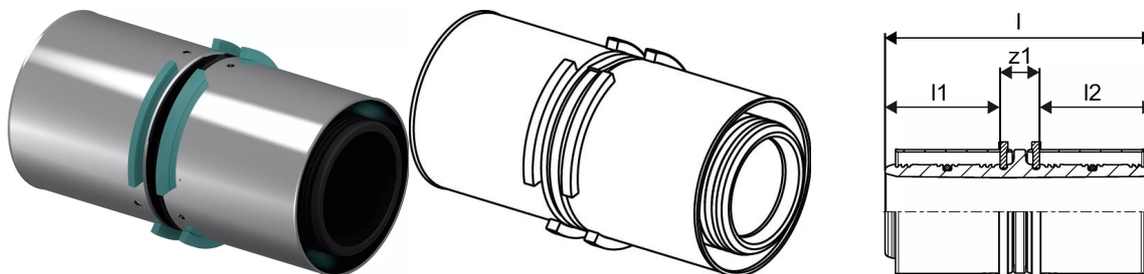


Uponor S-Press manchon PPSU 63-63

1032881

- Installation rapide sans ébavurage
- Code couleur



A propos Uponor S-Press manchon PPSU

Spécification

- Mit fixierter Presshülse
- Pressanschlag
- Prüfsicherheit „unverpresst undicht“.
- Außen- und Innengewinde nach DIN EN 10226-1

Application

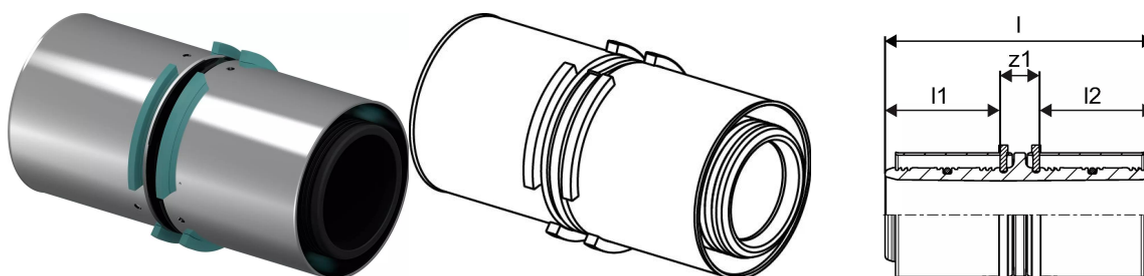
- Einsatzbereich für Trinkwasser: max. zulässige Dauerbetriebstemperatur von 0 °C bis 70 °C bei max. Dauerbetriebsdruck von 10 bar, kurzzeitige Störfalltemperatur von 95 °C für max. 100 Std. Betriebsdauer.
- Einsatzbereich für Heizung: max. zulässige Dauerbetriebstemperatur von 80 °C bei max. Dauerbetriebsdruck von 10 bar, kurzzeitige Störfalltemperatur von 100 °C für max. 100 Stunden Betriebsdauer.

Certification

- DVGW
- ÖVGW
- KIWA/KOMO

Uponor S-Press manchon PPSU 63-63

1032881



Données techniques

Item no GF	35001032881
Item no EAN	6414905220809
Item no GTIN	06414905220809
Item no VVS	087452163
RSK no.	1899460
Item no NRF	5114363
Item no LVI	1720118
Produit (unité de mesure)	St.
Longueur (l1)	60,9 mm
Longueur (l2)	60,9 mm
Quantité d'emballage 1	1
Quantité d'emballage 4	384
Packaging GTIN PL1	06414905295685
Packaging GTIN PL4	06414905295692
Item Unit Height	72 mm
Item Unit Weight	0,35 kg
Item Unit Width	72 mm

Technical documents

Télécharger les documents ici



Uponor Corporation

Ilmalantori 4
00240, Helsinki
Finland

T +358 (0)20 129 211
F +358 (0)20 129 2841

www.uponor.com